

沸石粉检测 麦饭石粉检测 饲料添加剂检测

产品名称	沸石粉检测 麦饭石粉检测 饲料添加剂检测
公司名称	广东省广分质检检测有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	广州市番禺区南村镇新基村新基大道1号金科工业园2栋1层101检测中心
联系电话	020-66624679 13719148859

产品详情

沸石粉检测 麦饭石粉检测 饲料添加剂检测

沸石粉是天然的沸石岩磨细而成，颜色为白色。沸石是火山熔岩形成的一种架状结构的铝硅酸盐矿物。20世纪50年代末，美、日、前苏联发现天然沸石以来，各国对其应用的研究日渐增多。

年日本先将沸石用于饲料工业中，目前世界上沸石添加剂已商品化生产，有关沸石的专利就有3000多项。就目前来看，已知的沸石有五十多种，应用于养殖业的天然沸石主要是斜发沸石和丝光沸石。它含有水产动物生长发育所需的全部常量元素和大部分微量元素。这些元素都以离子状态存在，能被水产动物所利用。含有常量元素、微量元素，而且以离子状态存在，具有独特的吸附性、催化性、生物活性和抗毒性。其中含二氧化硅62.87%，三氧化二铝13.46%等，钙2.4%。

此外，沸石还具有独特的吸附性、催化性、离子交换性，离子的选择性、耐酸性、热稳定性、多成份性及很高的生物活性和抗毒性等。沸石孔穴和通道中的阳离子还有较强的选择性离子交换性能。可将对动物有害的重金属离子和氰化物除掉。使有益金属离子被释放出来。

饲料级沸石粉主要作为全价饲料辅料和添加剂载体。

沸石具有高效的吸收性能，有吸附肠胃内某些细菌，抑制某些病原菌生长发育的可能性。还能吸附饲料中的有害物质和促进动物对食物更好的消化和吸收，在饲料中添加5%的沸石粉，能使禽畜生长加快，体壮肉鲜，产蛋率高。沸石还具有“营养”价值。在饲料中添加5%的沸石粉，能使禽畜生长加快，体壮肉鲜，产蛋率高。其标准如下：

饲料中沸石粉的添加水平应依据石粉钙含量及其溶解度而定，同时也受其他饲料中钙含量影响。不能简单通过饲料中沸石粉的多少来评判饲料好坏，比如使用较多高钙低磷肉骨粉时。饲料中的沸石粉添加量会减少，而肉骨粉中含有较多的有害杂菌，容易引起鸡群顽固性拉稀，当前在饲料中很少添加，所以饲料中钙的补充主要以沸石粉为主。

